Index of Claims

۸n	nlina	tion	NIA
AΡ	plica	uon	MO

Leonid M Fastovsky

10/627,728

Examiner

BARDAZZI ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

3742

/ Rejected __ (T

Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

Cla	Date										
Final	Original	5/3/04									1
ш		C) 0 2/				L					
	1	0	1_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_		1
	1 2 3 4 5	Li		ļ	ļ	_	_		<u> </u>	<u> </u>	
	3	Ц	L				1				1
	4	Н		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	 		_
		Н			<u> </u>	L	ļ	-	<u> </u>	_	1
	- 6 7	4	<u> </u>			_	┞	_	↓	ļ	-1
		Н	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	\vdash	-	4
	8	₽	-		<u> </u>		Ͱ	├-	-	-	4
	9 10	H	-		-	┢	⊢	╁	⊢	-	4
	10	6	_		-	-	-	├-	-	├	+
	12	0			-	ļ	 	 	╁	┢	١,
<u> </u>	11 12 13	\vdash	\vdash	-	├	 	-	╁	⊢	┢	1
	1/	╁	├─	\vdash		-		1	╁╌	┢╌	1
	14 15	\vdash					<u> </u>		+-	 	1
-	16	┢	 	\vdash	\vdash	1	╁╌	╁	\vdash		ľ
	17	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		 		 	ť
	17 18		<u> </u>	-		f		H	 	l	1
	19				T		 			T	1
	20							t	<u> </u>	\vdash	1
	21				Т	Т					1
	22					T					1
	22 23										1
	24										1
	25	Ī									1
	26										1
	27]
	28				L]
	29					ļ	_		_]
	30				_			_	_	_	ŀ
	31	_			_	<u> </u>		L_	_	_	1
	32	_		ļ						ļ	1
	33 34	\vdash	Ш		<u> </u>			_	┝		1
	34			ļ	<u> </u>					-	1
	35 36				\vdash				-	-	ł
	37					_					ł
	38			_		⊢	-		-		┨
_	39		-				\vdash	-	_	-	ł
	40						<u> </u>			-	ŀ
	41							-		\vdash	1
	42					\vdash		-		\vdash	ŀ
	43				_						ł.
	44	\vdash					-	 	\vdash	\vdash	ł
	45	\vdash	\dashv	-				\vdash	 		
	46	Н						\vdash	-	\vdash	ľ
	47		\dashv								1
	48										1
	49							-	_		
	50							<u> </u>			

١	Cla	im	Γ			-	Dat				
-	عار			Τ	T	Τ		ĭ		Γ	Γ
	<u></u>	Original								l	
	Final	į									
	ш	ŏ									
			<u> </u>	├	-	1	-		-		
		51	⊢	-	-	 	-		-		├
		52 53		-	 	 	-				-
		53	⊢	⊢	├-		-	-			<u> </u>
}		54	_	├-	 	<u> </u>	-	_			
		55	_	⊢	-	-	 -	<u> </u>	_	_	
		56		-	\vdash	ļ	<u> </u>	-			
-		57	_	┝	┝	ļ	_				
		58		┝	┡	ļ	↓_	<u> </u>		_	_
		59		<u> </u>	▙	L-	<u> </u>	<u> </u>	_		
		60		╙			L	L	<u></u>	ļ	_
		61		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	
		62	L	—	\vdash	<u> </u>		<u> </u>		ļ	
		63	L		_			<u> </u>	<u> </u>		_
		64	_	L		_	_	_	L	_	ļ
		65		<u>L</u>	_		L	_	_		
		66		L	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	L			
		67		ļ	<u> </u>	_					
		68		_	L						
. [69		L_							
1		70									
		71									
		72									
•		73 74									
. :		74									
		75									
		76									
		76 77									
ſ		78 79					Γ				
Ī		79									
		80									
1		81									
Ī		82			Г						_
ı		83				一					
		84					_				
Ī		85									
		86			_						
		87					-				
ŀ		88									-
ŀ		89		_	<u> </u>	_			\exists		
ŀ		90								\dashv	
+		91			\vdash			\dashv	\dashv	⊣	
-		92		_	_	-	Н	\vdash	-		
		93			 	 	\vdash		-	-	
1		94		-		\vdash	\vdash			\dashv	
ŀ		95		-		<u> </u>	\vdash	_	\dashv		
+		96	-		-		\vdash			\dashv	
		90	\dashv		<u> </u>			-			
-		97					\vdash				
1		98	_		<u> </u>		\square	\dashv	-	_	_
1		99	_	_	ļ			_	_	_	
		100									

	Cla	Date									
	Final	Original									
		101									
		102									
-		103									
		104									
		105			\vdash	T	T		<u> </u>	T	
		106		Г	1			İ			ļ
		107						Г			
		108									
- [109									
. "		110									
		111									
		112									
		113		_		L					
		114						<u> </u>			
		115			L_	_	_		_		
		116			1	L	L	_	_	_	L_
		117			<u> </u>	L	_			ļ	L
		118		ļ	ļ		<u> </u>	_	ļ	_	_
		119			<u> </u>	L.	_			_	<u> </u>
		120		_		ļ.,	_		L	_	
1		120 121 122		_	ļ	ļ	 		_	ļ	ļ
		122		<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	_		L.	<u> </u>
-		123 124		<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
1		125						-		-	
1		120				-					-
-		126 127				-			\vdash		
		128				\vdash	-				
1	-	128 129				\vdash					_
		130			T		-				
		131				 			<u> </u>		
Ī		131 132								i	
		133									
. [134									
		135									
		136									
. [137									
		138						_	L		
1		139									
ļ		140				L_					_
		141	_			<u> </u>	<u> </u>	<u>L.</u>		<u> </u>	ļ
1		142			ļ	<u> </u>	_		_	L.,	
1		143			ļ	<u> </u>	_		_	_	L_
1		144				_	L			<u> </u>	L
-		145				<u> </u>	L.,	<u> </u>		L	_
ħ.		146	_		<u> </u>	<u> </u>			_		
-		147	-		ļ					<u> </u>	
		148				<u> </u>				-	
+	-	149		_	\vdash	 			_	H	
1	- 1	150	. !							1	